

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ, РАЗРЕШЕННЫХ К ПРИМЕНЕНИЮ
В МЕДИЦИНСКОЙ ПРАКТИКЕ по состоянию на 01.01.2012 г.**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА**

№ пп	№ разрешения	Дата	Наименование	Заявитель / Разработчик
1.	ФС-2005/005	31.03.2005 – 31.03.2015	Судебно-медицинская патоморфологическая диагностика хронической каннабиноидной интоксикации	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
2.	ФС-2006/011	27.02.2006 – 27.02.2016	Молекулярно-генетическая индивидуализация биологических объектов для судебно-экспертной идентификации жертв военных конфликтов, террористических актов и массовых катастроф	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
3.	ФС-2006/012	27.02.2006 – 27.02.2016	Критерии диагностики отравлений наркотиками, этанолом и их сочетанием морфометрическим и гистохимическим методами	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
4.	ФС-2006/013	27.02.2006 – 27.02.2016	Выявление антигена D системы RH в следах крови	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
5.	ФС-2006/092	10.05.2006 – 10.05.2016	Выявление антигенов системы RH в следах крови	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
6.	ФС-2006/095-у	15.05.2006 – 15.05.2016	Обнаружение морфина, кодеина и диацетилморфина (героина) при судебно-химическом исследовании трупной желчи	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
7.	ФС-2006/121-у	06.06.2006 – 06.06.2016	Оценка типа и темпа танатогенеза при некоторых видах асфиксии и гипоксии в судебной медицине и патологии	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
8.	ФС-2006/149	26.07.2006 – 12.10.2014	Количественное определение пространственного положения объектов краниофациальной идентификации личности	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
9.	ФС-2006/285у от	14.09.2006 – 14.09.2016	Судебно-гистологическая диагностика отравлений веществами с разной химической структурой	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
10.	ФС-2006/305	31.10.2006 – 31.10.2016	Экспертное применение анализа полиморфизма последовательностей митохондриальной ДНК в судебно-медицинской практике	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
11.	ФС-2006/307	31.10.2006 – 31.10.2016	Способ повышения эффективности определения групп системы АВ0 при судебно-медицинском исследовании следов, образованных микроколичеством выделений организма человека	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
12.	ФС-2006/336-у	29.11.2006 – 29.11.2016	Значение изменений миокарда для судебно-медицинской диагностики смерти от алкогольной кардиомиопатии	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
13.	ФС-2006/396-у	29.12.2006 – 29.12.2016	Установление наличия спермы по кислой фосфатазе методом электрофореза	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
14.	ФС-2007/036	28.02.2007 – 28.02.2017	Определение прижизненных соматических размеров тела человека при судебно-медицинской экспертизе скелетированных и сожженных останков	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
15.	ФС-2007/048-у	06.04.2007 – 06.04.2017	Гистологический полуколичественный метод определения давности образования повреждений селезенки, причиненных тупым предметом	ГУ Главный государственный центр судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Минобороны России
16.	ФС№2008/088	28.05.2008 -	Определение антигенов системы АВ0 в реакции абсорбции-элюции с помощью моноклональных антител в системе комплексного анализа микроследов слюны	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
17.	ФС№2009/057	31.03.2009 -	Определение тиоприда в биологических объектах при проведении химико-токсикологического и судебно-химического анализа	ГОО ВПО Пятигорская государственная фармацевтическая академия Росздрава
18.	ФС№2009/092	28.04.2009 -	Определение антигенов системы АВ0 в следах крови с помощью реакции абсорбции-элюции с использованием карточек «СКАНГЕЛЬ»	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
19.	ФС№2009/094	28.04.2009 -	Определение групповой принадлежности микрофрагментов волос с помощью реакции абсорбции-элюции с использованием моноклональных антител	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава

№ пп	№ разрешения	Дата	Наименование	Заявитель / Разработчик
20.	ФСН№2009/101	25.05.2009 -	Определение длительности умирания при различных видах смерти	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
21.	ФСН№2009/122	01.06.2009 -	Судебно-медицинская диагностика вагусной пневмонии, развивающейся при черепно-мозговой и сочетанной травме	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
22.	ФСН№2009/277	14.08.2009 -	Определение антигенов АВН и Lewis в следах выделений человека с помощью иммуноферментного анализа в дот-варианте	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
23.	ФСН№2010/061	03.03.2010	Определение микроэлементного состава в следах и зонах повреждений различных судебно-медицинских объектов при травмах и патологических состояниях с использованием рентгеноспектрального флуоресцентного анализа	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
24.	ФСН№2010/204	09.06.2010 -	Определение карбоксигемоглобина в крови	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
25.	ФСН№2010/205	09.06.2010 -	Определение ацетона, билирубина, уробилиногена в моче с использованием диагностических тест-полосок PHAN фирмы LIVA-Lachema, которые предназначены для полуколичественного анализа мочи	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
26.	ФСН№2010/206	09.06.2010 -	Определение мочевины в крови с использованием набора «МОЧЕВИНА-450» (Лакхема)	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
27.	ФСН№2010/207	09.06.2010 -	Определение активности холинэстеразы в крови методом Хистрина в модификации Эйдельмана	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
28.	ФСН№2010/208	09.06.2010 -	Определение гликогена в тканях Антроновы методом по Роу и Моррису в модификации Зейферта	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
29.	ФСН№2010/211	09.06.2010 -	Спектрофотометрическое определение относительного содержания гликозилированного гемоглобина в цельной крови с использованием метода ионообменной микроколоночной хроматографии	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
30.	ФСН№2010/212	09.06.2010 -	Определение гликогена в тканях ортотолуидиновым методом-набором реактивов для определения глюкозы в биологических жидкостях ортотолуидиновым методом фирмы «ЭКОлаб», Россия	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
31.	ФСН№2010/223	17.06.2010 -	Определение давности образования гематомы (непрямой метод Evellup и Malloy в модификации Кушаковского)	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
32.	ФСН№2010/228	22.06.2010 -	Определение концентрации глюкозы в крови и моче (с депротеинизацией) энзиматическим колориметрическим методом	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
33.	ФСН№2010/229	22.06.2010 -	Определение концентрации метгемоглобина крови (непрямой метод) Evellup и Malloy в модификации Кушаковского	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
34.	ФСН№2010/230	22.06.2010 -	Определение миоглобина крови, перикардиальной жидкости и моче с применением эритроцитарного диагностикума (ДС-эритромиоглобулин)	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
35.	ФСН№2010/231	22.06.2010 -	Определение активности лактатдегидрогеназы по методу Sevela-Tovarek в модификации Б.Ф. Коровкина	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
36.	ФСН№2010/232	22.06.2010 -	Определение молочной кислоты колориметрическим методом с параоксидифинилом по Н.П. Мешковой и С.Е. Северину	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
37.	ФСН№2010/233	23.06.2010 -	Определение креатина в крови с использованием набора КРЕАТИНИН -100 (Лакхема)	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
38.	ФСН№2010/247	25.06.2010 -	Судебно-медицинская диагностика рабочего угла лезвия рубящего предмета по морфологии разрушения эпифиза длинной трубчатой кости	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава
39.	ФСН№2010/248	25.06.2010 -	Установление наличия пота методом тонкослойной восходящей хроматографии в слое сорбента	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы

№ пп	№ разрешения	Дата	Наименование	Заявитель / Разработчик
40.	ФСН№2010/251	30.06.2010 -	Установление видовой принадлежности крови и других объектов биологического происхождения методом встречного иммуноэлектрофореза в агаре	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
41.	ФСН№2010/252	30.06.2010 -	Установление наличия спермы в следах на вещественных доказательствах морфологическим методом	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
42.	ФСН№2010/253	30.06.2010 -	Установление наличия слюны в следах на вещественных доказательствах по ее амилазной активности	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
43.	ФСН№2010/254	30.06.2010 -	Установление наличия и видовой принадлежности крови с применением теста на гемоглобин человека «SERATEC HemDirect»	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
44.	ФСН№2010/264	01.07.2010 -	Идентификация травмирующего предмета по цифровым фотографиям	ГУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» ДЗ Ивановской области
45.	ФСН№2010/264	15.07.2010 -	Судебно-медицинская оценка термической травмы, возникшей от воспламенения горючих жидкостей на теле человека в зависимости от положения тела (горизонтального или вертикального) и условий травмы (нахождение в ограниченном или открытом пространстве), на основании изучения повреждений кожи морфологических изменений внутренних органов и результатов судебно-химического анализа	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы
46.	ФСН№2010/265	15.07.2010 -	Установление наличия крови с использованием диагностических тест-полосок «ГЕМОФАН»	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
47.	ФСН№2010/266	15.07.2010 -	Установление наличия крови методом тонкослойной восходящей хроматографии	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
48.	ФСН№2010/267	15.07.2010 -	Установление видовой принадлежности крови и других объектов биологического происхождения методом преципитации в твердой среде (агаровом геле)	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
49.	ФСН№2010/268	15.07.2010 -	Установление наличия крови с помощью абсорбционной микроспектроскопии	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
50.	ФСН№2010/269	15.07.2010 -	Установление видовой принадлежности крови и других объектов биологического происхождения методом встречного иммуноэлектрофореза на ацетатцеллюлозной пленке	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
51.	ФСН№2010/272	16.07.2010 -	Установление видовой принадлежности крови и других объектов биологического происхождения реакцией кольцепреципитации в жидкой среде	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
52.	ФСН№2010/289	05.08.2010 -	Судебно-медицинская диагностика условий внешнего воздействия рубящим предметом по морфологии разрушения диафиза длинной трубчатой кости	ФГУ Российский центр судебно-медицинской экспертизы
53.	ФСН№2010/298	17.08.2010 -	Установление наличия спермы с применением теста на простатоспецифический антиген человека «SERATEC PSA SEMIQUANT»	Государственное учреждение здравоохранения Московской области Бюро судебно-медицинской экспертизы
54.	ФСН№2010/414	06.12.2010	Определение вида дефекта рубящей кромки по повреждению кожного покрова	ФГУ РЦСМЭ Росздрава, Москва
55.	ФСН№2010/415	06.12.2010	Дифференциальная диагностика посмертного воздействия на тело человека животных подвидов домашняя собака и домашняя кошка	ФГУ РЦСМЭ Росздрава, Москва
56.	ФСН№2010/438	30.12.2010	Судебно-медицинская диагностика эксплуатационных дефектов острия лезвия по морфологии колото-резаной раны	ФГУ РЦ судебно-медицинской экспертизы Росздрава, Москва
57.	ФСН№2011/378	22.11.2011	Обработка трупного материала для судебно-гистологического исследования автоматизированным методом	ГУЗ МО Бюро СМЭ, Москва
58.	ФС №2011/372	18.11.2011	Обработка трупного материала для судебно-гистологического исследования автоматизированным методом с помощью тканевого процессора карусельного типа	ГУЗ МО Бюро СМЭ, Москва
59.	ФС №2011/353	03.11.2011	Обработка трупного материала для судебно-гистологического исследования	ГУЗ МО Бюро СМЭ, Москва

№ пп	№ разрешения	Дата	Наименование	Заявитель / Разработчик
60.	ФС №2011/335	19.10.2011	Дифференциальная диагностика повреждений, образовавшихся при нападении и посмертном объедании трупа хищными животными	ФГУ РЦ судмедэкспертизы
61.	ФС №2011/301	26.09.2011	Определение давности наступления смерти в позднем постмортальном периоде методом спиновых зондов с использованием стекловидного тела	ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
62.	ФС №2011/274	12.09.2011	Судебно-медицинская диагностика распределения тканевой жидкости в веществе головного мозга при острой кровопотере	ГОУ ВПО Первый МГМУ им. Сеченова
63.	ФС №2011/273	12.09.2011	Судебно-медицинская диагностика морфологических проявлений хронической алкогольной интоксикации по изменениям стоматологического статуса	ГОУ ВПО Первый МГМУ им. Сеченова
64.	ФС №2011/272	12.09.2011	Морфологическая диагностика термической травмы, возникшей от воспламенения горючих жидкостей на теле человека	ГОУ ВПО Первый МГМУ им. Сеченова
65.	ФС №2011/247	22.08.2011	Установление наличия спермы на вещественных доказательствах по простатическому специфическому антигену человека с помощью количественного твердофазного иммуноферментного анализа	ФГУ РЦ судебно-медицинской экспертизы, Москва
66.	ФС №2011/245	22.08.2011	Диагностика кровного родства путем генетического анализа признаков папиллярных узоров пальцев	ФГУ РЦ судебно-медицинской экспертизы, Москва
67.	ФС №2011/239	16.08.2011	Судебно-медицинская диагностика последовательно причиненных премортальных колото-резаных ран	ФГУ РЦ судмедэкспертизы
68.	ФС №2011/227	04.08.2011	Диагностика давности наступления смерти термометрическим способом в раннем посмертном периоде	ГОУ ВПО РГМУ
69.	ФС №2011/195	25.07.2011	Определение механизма образования резаных ран и установление свойств травмирующего предмета	ФГУ РЦ судмедэкспертизы, Москва
70.	ФС №2011/171	15.06.2011	Определение давности смерти по изменению постмортальных значений внутриглазного давления в раннем посмертном периоде с использованием тонометра ТГДц-01 "ПРА"	ГОУ ВПО РГМУ, Москва
71.	ФС №2011/170	15.06.2011	Установление наличия диатомового планктона и кварцсодержащих микрочастиц при судебно-медицинской экспертизе утопления	ГУЗ МО Бюро СМЭ, Москва
72.	ФС №2011/169	15.06.2011	Судебно-медицинская дифференциальная диагностика родовой травмы нервной системы от травмы насильственного происхождения	ГУЗ МО Бюро СМЭ, Москва
73.	ФС №2011/161	15.06.2011	Определение давности наступления смерти новорожденных по изменению постмортальных значений ректальной температуры в раннем посмертном периоде	ГОУ ВПО РГМУ, Москва
74.	ФС №2011/143	15.06.2011	Посмертная диагностика сахарного диабета	ФГУ РЦ судмедэкспертизы
75.	ФС №2011/080	12.05.2011	Судебно-медицинская диагностика расположения водителя и пассажира переднего сиденья в салоне легковых автомобилей при дорожно-транспортных происшествиях	ФГУ РЦ судмедэкспертизы, Москва
76.	ФС №2011/354	16.11.2011	Установление видовой принадлежности биологических объектов по Ig G человека с помощью количественного твердофазного иммуноферментного анализа	ФГБУ РЦ СМЭ, Москва
77.	ФС№2011/398	13.12.2011	Метод консервации биологических препаратов кожного покрова	ФГБУ РЦ СМЭ, Москва
78.	ФС№2011/414	20.12.2011	Метод диагностики фактора удара ребром металлического предмета по волосистой части головы	ГБОУ ВПО Кировская ГМА
79.	ФС№2011/415	20.12.2011	Метод исследования тупого предмета с целью диагностики факта удара по волосистой части головы и идентификации орудия травмы	ГБОУ ВПО Кировская ГМА
80.	ФС№2011/416	20.12.2011	Метод диагностики фактора удара криволинейной поверхностью металлического предмета по волосистой части головы	ГБОУ ВПО Кировская ГМА
81.	ФС№2011/419	20.12.2011	Судебно-медицинская диагностика остроты лезвия рубящего предмета по морфологии повреждений плоских костей черепа	ФГБУ РЦ СМЭ, Москва